

# 「道路技術研究開発の最新動向と地震災害」

富山県立大学では、本学教員の研究成果や外部講師による講演などを「地域連携公開セミナー」として、地域の方々に公開しています。

今回は、中央大学理工学部都市環境学科 教授 姫野 賢治 氏をお招きして、ご講演いただきます。

多数のご参加をお待ちしております。

**日時** 平成24年11月2日(金)

14:45~17:30

**場所** 富山県立大学 大講義室

## 《PROGRAM》

### 講演1

#### ◆テーマ：「地震被害とその原因の本質 –完成してわずか15日目の昭和 大橋が落橋した訳は–」

東日本大震災以降の日本における地震環境の変化について触れる。地盤の液状化による被害に注目し、1964年に発生した新潟地震による昭和の大橋の落橋に関して、その被害の原因を27名の目撃者証言をもとに推論する。

#### ◆講師：田蔵 隆 氏（富山県立大学 客員教授）

### 講演2

#### ◆テーマ：「道のはなし」

すべての国民にとって大変身近な構造物の一つで、わが国に120万kmほど建設されている道路について、その歴史や社会との関わり、また、舗装とその進化について、最近の技術を紹介しながらわかりやすく説明します。

#### ◆講師：姫野 賢治 氏（中央大学 理工学部 都市環境学科 教授）

◆お申込み方法：別紙の申込書に必要事項をご記入の上、郵送、FAXまたはE-mailにて、富山県立大学地域連携センターへ 10月29日(月)までにお申込みください。

#### 【お問合せ先】

富山県立大学 地域連携センター

〒939-0398 富山県射水市黒河 5180

TEL：0766-56-0604 FAX：0766-56-0391

E-mail：[tpu-liaison@pu-toyama.ac.jp](mailto:tpu-liaison@pu-toyama.ac.jp)

富山県立大学地域連携センター 行

**平成24年度 第7回地域連携公開セミナー  
参加申込書**

- |            |  |
|------------|--|
| ○郵送の場合     | 〒939-0398 富山県射水市黒河 5180<br>富山県立大学地域連携センター                                    |
| ○FAXの場合    | 0766-56-0391   |
| ○E-mailの場合 | <a href="mailto:tpu-liaison@pu-toyama.ac.jp">tpu-liaison@pu-toyama.ac.jp</a> |

---以下、ご記入ください。---

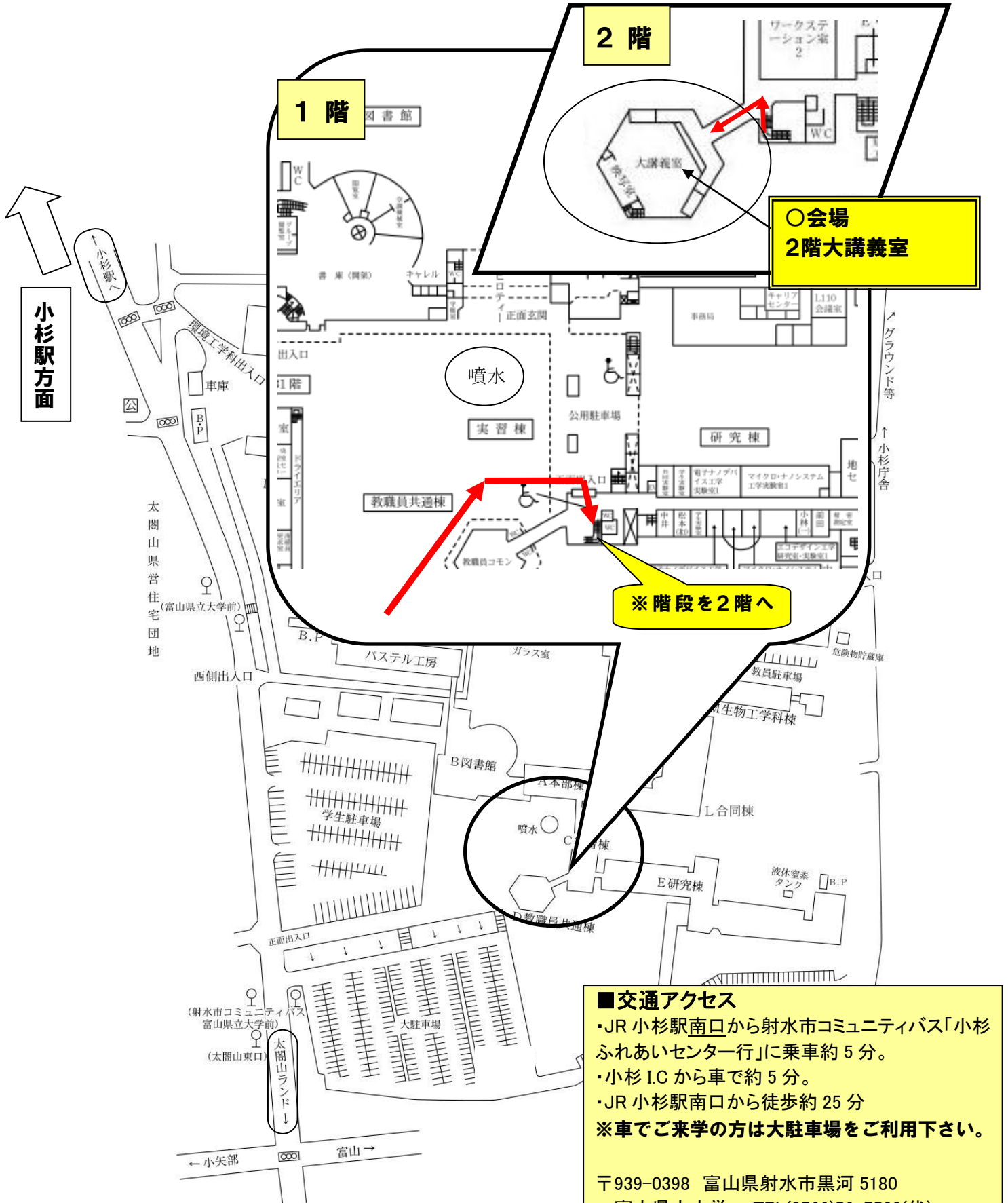
企業／団体名	
連絡先	TEL E-mail

	所属・役職	参加者名
1		
2		
3		

<個人情報の取扱いについて>

本申込書に記載された個人情報は、受付時に受講者の確認を行うことや、止むを得ない事情により、日時、会場の変更があった場合にその連絡を行うために提出していただくものです。

○「会場のご案内」



**■交通アクセス**

- ・JR 小杉駅南口から射水市コミュニティバス「小杉ふれあいセンター行」に乗車約 5 分。
- ・小杉 I.C から車で約 5 分。
- ・JR 小杉駅南口から徒歩約 25 分

**※車でご来学の方は大駐車場をご利用下さい。**

〒939-0398 富山県射水市黒河 5180  
富山県立大学 TEL(0766)56-7500(代)